

Zeitschrift: IABSE structures = Constructions AIPC = IVBH Bauwerke
Band: 3 (1979)
Heft: C-10: Bridges I

Artikel: Bogenbrücke über die Moldau bei Zdakov (CSSR)
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-15839>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

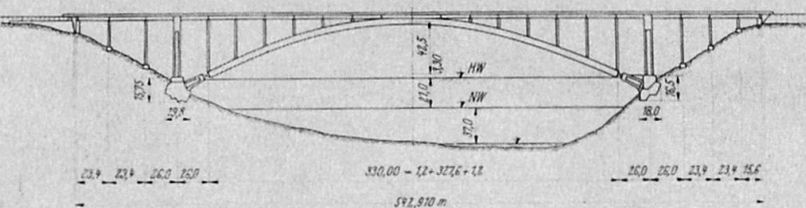
Download PDF: 08.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

PROJEKT: HUTNI PROJEKT
 PRAHA
 ERZEUGUNG: WITKOWITZER
 STAHLWERKE, OSTRAVA
 MONTAGE: HUTNI MONTÁŽE,
 OSTRAVA
 LITERATUR: FALTUS, ZEMAN
 BOGENBRÜCKE ÜBER
 DIE MOLDAU BEI ŽDÁKOV,
 DER STAHLBAU 11 (1968)
 S. 333-339.

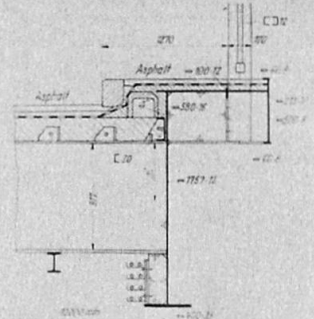
BOGENBRÜCKE ÜBER DIE MOLDAU BEI ŽDÁKOV ČSSR

ANSICHT

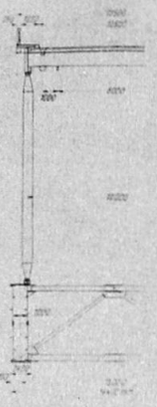


FAHRBAHNHauptTRÄGER

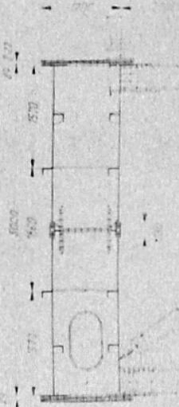
IM VERBUND MIT DER BETONPLATTE
 BILDEN DEN WINDVERBAND



QUERSCHNITT

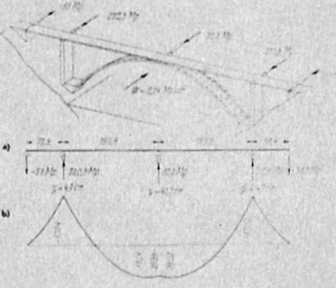
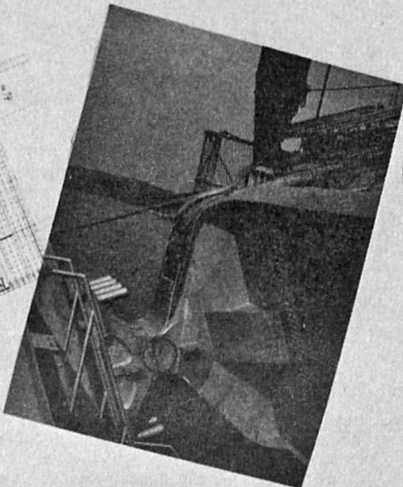
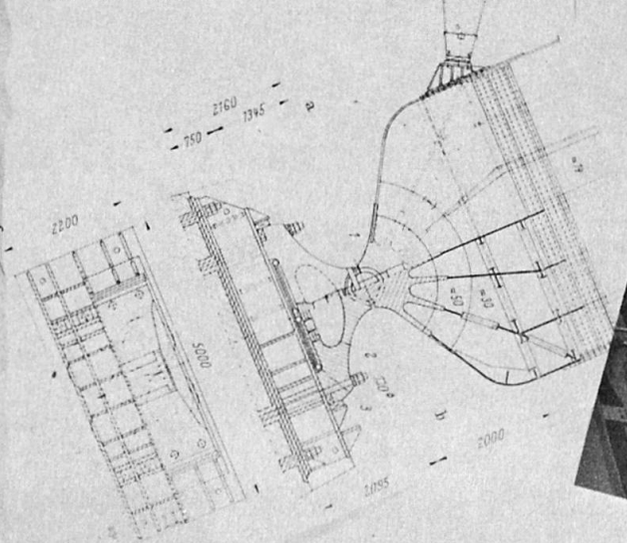


BOGENQUERSCHNITT



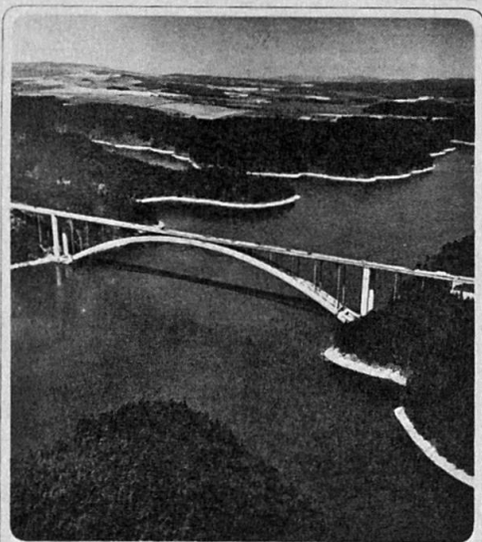
KÄMPFERGELENK MIT TELLERPRESSEN

- a) ANSICHT, b) SCHNITT, c) GRUNDRISS
- 1. ZUGANKER (WÄHREND DER MONTAGE)
- 2. VERSCHWEISSUNG DER ZUGÄNGE ZU DEN FORMKERNEN
- 3. HOHLRAUM FÜR DIE TELLERPRESSEN



RÄUMLICHE WIRKUNG BEI WINDANGRIFF

- a) AUFLAGERKRÄFTE, DURCHBIEGUNGEN
- b) MOMENTE IN DER FAHRBAHNPLATTE



ŽDÁKOVSKÝ MOST

ČESKOSLOVENSKO

